AKTUELLE GESUCHE PRODUKTIONSABFÄLLE

Wir bieten an:

1A-Neuware - Restposten Neuware - Mahlgüter - Regranulate - Compounds

Wir bereiten auf:

Einmahlen - Regranulieren - Compoundieren - Einfärben - Entstauben - Sieben - Entmetallisieren

Wir kaufen an:

Produktionsabfälle - Restposten an Neuwaren - Regranulate - Compounds - Mahlgüter

Ammon Kunststoffe

Eugen-Bolz-Str. 20 I D-72829 Engstingen (Gewerbepark)

Tel.: +49 (0) 71 29 / 693 753-8 Fax: +49 (0) 71 29 / 693 753-9

E-Mail: einkauf@ammon-kunststoffe.com Homepage: www.ammon-kunststoffe.com



HANDEL & AUFBEREITUNG

Standardkunststoffe - Technische Kunststoffe - Hochleistungskunststoffe

Gesuche-Nr. 2017 / 01-01

Sehr geehrte Damen und Herren,

aktuell übernehmen wir folgende regelmäßig und / oder einmalig anfallende Kunststoff- Rohstoffe in Form von sauberen, sorten- bzw. typenreinen und nicht mehr benötigten Produktionsreste und Produktionsabfälle z.B. Angüsse, Fehlteilen, Spritzlinge, Platten, Plattenzuschnitte, Plattenzuschnitte, Rohre, Profile, Fensterprofile, Anfahrbrocken, Spulen, Kegel, Garne, Garnreste, Filamente, Kisten, Tanks, Eimer, Gehäuse, Stäbe, Stangen, Paletten, Stanzabfälle, Restbeschnitte, Brocken, Anfahrbrocken, Extrusionsabfälle, Spritzgussabfälle, Blasabfälle, Tiefziehabfälle u.v.m. aus laufender Produktion, Überproduktion, Rücksendungen, Lagerräumungen etc.

23. Januar 2017 Seite **1** von **7**

<u>ABS</u>

ABS unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß und andere Farben – alle Typen und Hersteller ABS verstärkt natur, schwarz, andere Farben – alle Typen und Hersteller

LCP

LCP ex. Vectra E130i, E135I, A130 u.v.m natur, schwarz, grau und andere Farben

LCP ex. Zenite natur, schwarz und andere Farbe – alle Typen

LCP unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, andere Farben (auch bunt für schwarz) – alle Typen und Hersteller

LCP verstärkt natur, schwarz, andere Farben – alle Typen und Hersteller

PA 4.6

PA 4.6 unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz – alle Typen und Hersteller

PA 4.6 unverstärkt FR (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz – alle Typen und Hersteller

<u>PA 6</u>

PA 6 unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, andere Farben (auch bunt für schwarz) – alle Typen und Hersteller

PA 6 verstärkt GF10-50% natur, schwarz, andere Farben (auch bunt für schwarz) – alle Typen und Hersteller

PA 6 verstärkt GK10-30% natur, schwarz – alle Typen und Hersteller

PA 6.6

PA 6.6 unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, andere Farben (auch bunt für schwarz) – alle Typen und Hersteller

PA 6.6 verstärkt GF10-30% natur – alle Typen und Hersteller

PA 6.6 verstärkt GF10-50% FR natur, schwarz, andere Farben (auch bunt für schwarz) – alle Typen und Hersteller

03. Januar 2017 Seite **2** von **7**

<u>PA 11</u>

PA 11 ex. Rilsan PTL210 BESNOIR natur, schwarz, und andere Farben oder ähnliche Typen PA 11 unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz und andere Farben – alle Typen und Hersteller

<u>PA 12</u>

PA 12 unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz und andere Farben – alle Typen und Hersteller PA 12 verstärkt (Glasfaser) natur und eventuell schwarz – alle Typen und Hersteller

<u>PC</u>

PC unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) transparent, glasklar, schwarz, weiß, grau und andere Farben – alle Typen und Hersteller

PC / ABS

PC / ABS unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

PC / ABS unverstärkt FR (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

<u>PE</u>

PE, PE-HD, PE-LD, PE-LD, PE-MD, PE-UHMW unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

PMMA

PMMA unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) transparent, glasklar – alle Typen und Hersteller PMMA unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) transparente Farben – alle Typen und Hersteller

<u>POM</u>

03. Januar 2017 Seite **3** von **7**

POM ex. Delrin, Ultraform, Hostaform natur eventuell schwarz – alle Typen und Hersteller

<u>PP</u>

PP Homo, Copo und Random unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

PP Homo, Copo und Random verstärkt Glasfaser natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

<u>PS</u>

PS ex. Styrolution 124 N transparent, glasklar

PS unverstärkt halbschlagfest, schlagfest etc. (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.),transparent, glasklar, natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

PPS

PPS ex. Ryton R4 natur und schwarz

PPS ex. Fortron 1140 L4 natur, schwarz und andere Farben

PPS ex. Fortron 6165A6 schwarz

PPS unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) transparent, glasklar, natur, schwarz und andere Farben - alle Typen und Hersteller PPS verstärkt (Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz und andere Farben – alle Typen und Hersteller

PPSU

PPSU ex. Radel R-5000, R-5100, R-5500, R-5600, R-5800 transparent, glasklar, natur, schwarz, grau und andere Farben PPSU unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz, weiß, grau und andere Farben, bunt für schwarz – alle Typen und Hersteller

PEI

PEI ex. Ultem 1000 natur (natural), schwarz (black), weiß (white)

03. Januar 2017 Seite **4** von **7**

PEI ex. Ultem 1010 natur (natural), schwarz (black), weiß (white)

PEI ex. Ultem AUT200 natur (natural), schwarz (black), weiß (white)

PEI unverstärkt (ohne Glasfaser, Mineralfaser usw.) natur, schwarz - alle Typen und Hersteller

PEI verstärkt natur- alle Typen und Hersteller

PSU

PSU ex. Udel P1700 natur oder transparent PSU ex. Ultrason S2010 natur oder transparent

<u>PSE</u>

PSE ex. Ultrason E2010, E1010, E3010 natur

PEEK

PEEK unverstärkt, ex. Victrex 90G, 150G, 151G, 381G, 450G, 650G natur

PEEK verstärkt, ex. Victrex 90GL30, 150GL30, 450GL30, 650GL30 natur eventuell schwarz

PEEK verstärkt, ex. Victrex 90GL60, 150GL15, 150GL20 natur

PEEK verstärkt, ex. Victrex 90CA30, 150CA30, 450CA20, 450CA30, 450CA40, 650CA30 natur

PEEK verstärkt, ex. Victrex 150FC30, 150FW30, 450FC30, 450FE20 natur

PEEK unverstärkt natur – andere Typen und Hersteller

PEEK verstärkt natur – andere Typen und Hersteller

ETFE

ETFE - alle Typen und Hersteller

ECTFE

ECTFE - alle Typen und Hersteller

03. Januar 2017 Seite **5** von **7**

<u>FEP</u>

FEP - alle Typen und Hersteller

PFA

PFA - alle Typen und Hersteller

PTFE

PTFE - alle Typen und Hersteller

PVDF

PVDF - alle Typen und Hersteller

Sollten Sie über die entsprechenden Produktionsabfälle verfügen, würden wir uns über Ihre Anfrage oder Ihr Angebot mit Materialbezeichnung, Materialtype (Handelsnamen), Farbe, Menge und Preis freuen.

Gerne unterbreiten auch wir Ihnen ein Angebot für Ihre Materialien.

Wir sind an dauerhaften Geschäftsbeziehungen interessiert und immer auf der Suche nach den aufgelisteten Materialien.

Gerne nehmen wir Ihnen natürlich auch einmalig anfallende Produktionsabfälle, Rücksendungen, Lagerräumungen, Überproduktionen usw. ab.

Wir sind für eine schnelle und flexible Abwicklung und Abholung bekannt und bieten Ihnen eine gute und faire Vergütung.

Gerne können Sie uns auch andere Standardkunststoffe, Technische Kunststoffe und Hochleistungskunststoffe anbieten (Spritzgussqualität, Extrusionsqualität und Blasqualität).

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

03. Januar 2017 Seite **6** von **7**

Besuchen Sie uns im Internet unter www.ammon-kunststoffe.com.

Mit freundlichen Grüßen

Ammon Kunststoffe Inhaber Gerald Ammon

g.aumon

Guntram Ammon Leiter Einkauf/Verkauf

03. Januar 2017 Seite **7** von **7**